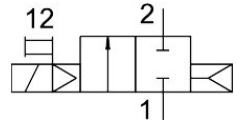


솔레노이드 밸브 MN1H-2-3/4-MS

제품 번호: 161731

FESTO



데이터 시트

특징	값
디자인	다이어프램 밸브
작동 방식	전기식
밀폐 원리	부드러움
설치 위치	임의 방향
고정 방식	인라인 설치
피팅 연결부	G3/4
전기 연결부	A 형태 플러그 커넥터 DIN EN 175301-803 적용 4각형 디자인
공칭 폭	20 mm
밸브 기능	2/2 닫힌 상태 단안정
수동 작동기	래칭 타입 액세서리 포함 터치식
유량 방향	역방향 불가
매체	필터링된 압축공기, 필터 등급 200µm
배기 기능	유량 제어 불가
코일 특성값	110 V AC: 50Hz, 당김 출력 5.0VA, 유지 출력 3.7VA 110V AC: 60Hz, 당김 출력 5.0VA, 유지 출력 3.7VA 230 V AC: 50 Hz, 당김 출력 5.0 VA, 유지 출력 3.7 VA 230 V AC: 60 Hz, 당김 출력 5.0 VA, 유지 출력 3.7 VA 24 V DC: 2.5 W
리셋 종류	공압 스프링
구동 방식	일차 제어됨
매체 압력	0.5 bar...10 bar
작동/제어 매체 관련 참고사항	윤활 작동 가능(다른 모드에서 필요함)
매체 온도	-10 °C...60 °C
주변 온도	-10 °C...60 °C
정격 공칭 유량(DIN 1343에 따라 규격화됨)	10000 l/min
켜지는 시간	120 ms
꺼지는 시간	180 ms
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
하우징 소재	황동
나사 소재	고합금 스테인리스강

특징	값
나사 소재 번호	1.4301
제품 무게	1100 g
보호 등급	IP65 소켓 포함